

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

PŘEHLED VÝZKUMŮ

45

ISSN 1211-7250

ISBN 80-86023-64-8

BRNO 2004

3001-

9395458

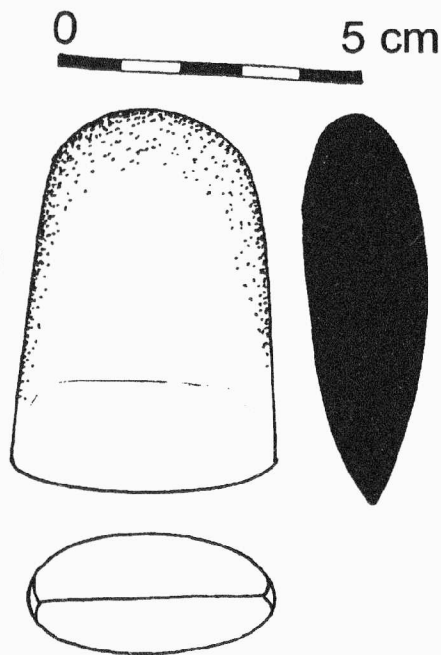
PŘEHLED VÝZKUMŮ 45

- Vydává: Archeologický ústav AV ČR Brno
Královopolská 147, 612 00 Brno
E-mail: infor@iabrno.cz
- Odpovědný redaktor: doc. PhDr. Jaroslav Tejral, DrSc.
- Redakce a příprava pro tisk: Ing. Petr Škrdla, PhD., Mgr. Balázs Komoróczy, PhDr. Lubomír Šebela, CSc.,
PhDr. Rudolf Procházka, CSc., PhDr. Jiří Doležel, Dana Gregorová, Alice Del
Maschio
- Na titulním listě: Jeskyně Švédův stůl. Foto Jiří A. Svoboda
- Tisk: Bekros
- Náklad: 400 ks

© 2004 by the Authors.

All rights reserved.

AÚ AV ČR Brno, Královopolská 147, 612 00



Obr. 8. Ptáčov, Nad Klapovkou. Sekerka z amfibolického dioritu.
Ptáčov, Nad Klapovkou. Steinaxt.

dioritu brněnského masivu. Podle všech těchto skutečností ji můžeme zařadit obecně do eneolitu, bohužel bez bližšího kulturního rozlišení. Podrobným sběrem na místě se již další materiál nenašel a také v okolních vesnicích jsou známy jen jednotlivé nálezy broušené a štípané industrie bez společného výskytu keramiky (Ptáčov, Hostákov). Další dvě eneolitické sekerky byly nalezeny necelé 2 km západním směrem ve stejné geografické pozici, to jest v blízkosti údolí Jihlavy. Jde o staré nálezy uložené v MV Třebíč. Popisovaná sekerka představuje izolovaný nález z místa vzdáleného nejméně 10 kilometrů od nejbližších sídlištních lokalit z eneolitu na Jaroměřicku a Hrotovicku a ukazuje na určitý pohyb pravěkých obyvatel v zalesněném prostředí úpatí Českomoravské vrchoviny. Můžeme se jen dohadovat o příčinách tohoto pohybu obyvatel v tehdy neosídleném území (získávání surovin, těžba dřeva, pastevectví, komunikace, rituální příčiny) a sám nález ukázal, že i ve zdánlivě archeologicky „sterilní“ krajině lze občas najít zajímavé artefakty.

Milan Vokáč, FF MU Brno
Antonín Pelikán, Třebíč

Literatura

Košťuřík, P. a kol. 1986: Pravěk Třebíčska, Brno.

Resumé

Ptáčov (Bez. Třebíč). „Nad Klapovkou“. Äneolithikum. Einzelfund. Oberflächensammlung.

SUDOMĚŘICE (okr. Hodonín)

„Horní chmelnice“ a „Valcha“. Starý eneolit. KKK. Sídliště. Záchraný výzkum.

Při záchranném výzkumu na stavbě obchvatu obce byla zachycena polykulturní lokalita (viz kap. Doba bronzová, Doba železná, Doba římská a stěhování národů, Středověk a novověk) s vícefázovým eneolitickým osídlením. Nálezy pocházejí především z půdního typu a mladších promísených kulturních vrstev, v menší míře pak ze zahloubených objektů. Do eneolitu patří s největší pravděpodobností půdorysy nadzemních kúlových staveb a dva dětské pohřby v sídlištních jámách. K nejstarším nálezům můžeme zařadit celý tulipánovitý pohár. Kulturu s kanelovanou keramikou náleží obsah objektu 669, z něhož pochází téměř kompletní exemplář tzv. ossarnského pekáče. Pokračování výzkumu je plánováno na rok 2004.

David Parma, ÚAPP Brno

Resumé

Sudoměřice (Bez. Hodonín). „Horní chmelnice“ u. „Valcha“. Altäneolithikum u. Badener Kultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

TRNÁVKA (okr. Přerov)

„Hyk“. KNP, KZP. Sídliště. Záchraný výzkum.

V odhumusované rýze pro plynovod byly v r. 2002 zachyceny dva sídlištní objekty a část kulturní vrstvy. Lokalita je situována nad vyvýšeným břehem potoka Trnávka s nadmořskou výškou 260 m asi 700 m SV od obce. Identifikace lokality v mapě ZM 1:10 000, list 25-11-24, v souřadnicích 228 mm od Z s. č. a 48 mm od J s. č. Objekty jsou datovány do období kultury zvoncovitých pohárů a zbytky dochované kulturní vrstvy obsahovaly keramikou kultury nálevkovitých pohárů.

Marek Kalábek, AC Olomouc

Resumé

Trnávka (Bez. Přerov). „Hyk“. Trichterbecher- u. Glockenbecherkultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

TULEŠICE (okr. Znojmo)

„Na dlouhých záhonech“. KZP (?). Pohřebiště (?). Povrchový průzkum.

Při povrchovém průzkumu na polykulturní lokalitě zachycené již v roce 2000 M. Bálkem pomocí letecké prospekce (viz kap. Neolit) byla nalezena kamenná plošně retušovaná šipka s vykrojeným tylem. Předmět dokládá možný rozsah pohřebního areálu kultury zvoncovitých pohárů, který byl porušen podle záznamu J. Kaufmana v roce 1959 při výstavbě státního statku, vzdáleného asi 200 m jihozápadním směrem (nálezoř zpráva č. j. 843/61 uložená v archivu AÚ AV ČR v Brně).

Michal Přichystal, ÚAPP Brno